

Application No.	Applicant(s)							
10/650,563	MOULI, CHANDRA V.							
Examiner	Art Unit	_						
Beth E. Owens	2824							

	ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)												
CLASS	SUBCLASS	CLASS 438	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
438	659		652												
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION						•								
H 0 1	21/44			1:	, e die e e e e		· :. ·:								
							:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	· · · ·							
	1														
	/				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
	E. Owens 10/15/ stant Examiner) (Date			RICHAF	H6+154 ID ELMS	Total Claims Allowed: 31									
(Legal Ins	truments Examiner)	Date)	# # # # T	ERVISORY PECHNOLOGY	ATENT EXA	O. Print C	O.G. Print Fig								
(Ecan IIIa	TACTION EXAMINED	Date	•		•		1	:	7 and 8A						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant																		
		renur	unele	1	e sam							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original	e de la composición della comp	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	.:.	21	31			61			91			121] 		151			181
2	. 2			32			62	· .		92			122]: : :		152			182
16	3			33	÷		63			93			123			153			183
18	4	-		34] [64] [94	·		124			154	4		184
20	5	• : .		35] [65	. [95			125			155			185
3	6			36			66	[96			126			156			186
9	7			37		•	67			97			127			157			187
4	8	5- 3		38	1 h		68			98	7		128			158			188
_ 6	9			· 39			69	[99			129			159			189
5	10			40			70			100			130			160			190
17	11			41			71			101	1		131			161			191
13	12	:		42	·	_	72] [102			132]. [162			192
10	13	ı.		43			73			103			133	Marian Piran		163			193
11	14			44_			74			104			134].		164	- 17 - 1 - 14 		194
7	15	٠		45			75	[105	.[135			165			195
_ 8	16	3		46			76			106			136			166	<u>.</u>		196
14	17	•		47			77			107			137			167			197
15	18			48			78			108			138			168			198
_22	19	÷		49			79	[109			139			169	***	·	199
_23	20			50			80			110			140			170			200
24	21			51	٠.		81		_	111	·		141	} [171			201
26	22			52	*		82	:		112			142			172			202
27	23			53			83			113			143	·	_	173			203
28	24			_54_	4.		84			114	:		144			174			204
29	25	1		55			_85			115			145			175			205
25	26			56			86			116			146			176			206
30	27	,		57			87			117			147			177			207
31	28			58			88			118			148			178	1.		208
12	_29_			59			_89			119			149			179			209
19	30			60			90			120			150		_	180			210